Index of Claims



Kien T. Nguyen

10/772,338

GUBITOSI ET AL. Art Unit

Applicant(s)

Examiner

3712

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled								
÷	Restricted								

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
o	Objected

	ш									
Claim			Date				Cla	im		
Final Original	9/20/04						Final	Original		
1	V		 	+-	1 +	-		51	\top	
2	1		11					52		
3	11		\top		$oxed{oxed}$			53		
4	\coprod				$oldsymbol{\sqcup}$	_		54	┷-	\sqcup
5	Ш		$\perp \perp$		1-1	_		55	4	
6	Щ		\perp		\vdash	_		56 57	-	\vdash
7	1./	1		+	++	_		58		H
8	V	$\vdash\vdash$	++		++		<u> </u>	59	+	Н
10	0	 	++		+-+	-	-	60	+	Н
11	+		+-	+-	+		<u> </u>	61	\top	\vdash
12	+†	+++	+	_	† †	\neg		62	\top	
13	+		77					63		
14	10		11					64		
15	V	1						65		_
16	\prod						L_	66	\perp	<u> </u>
17	П			_ _	$\downarrow \downarrow$	_	ļ	67	-	ļ.
18	Ш	$\sqcup \sqcup$	\dashv	_	1			68		+
19	11/		\dashv	\dashv	+-		-	69	-	╁
20	_\ν	+			+- $+$	\dashv	-	70		╁
21	-	\longrightarrow		+	┿		-	72	+	╁┈
22				-+			-	73		+
23 24		+++		+-	+			74	_	$\dagger -$
25	+	╁═╁╌	1-1	-+	+	\exists	├	75		T
26		+-+-+			1			76		
27	- -	+						77		
28		1-1-1	$\neg \neg$					78		T_
29		111						79		\perp
30								80	_	- -
31								81		\perp
32					<u> </u>		<u> </u>	82		+
33		111		-	-		<u> </u>	83 84	-}-	
34	-	\bot			⊹ ⊢	\vdash	-	85		+
35		 - - 		\vdash	+	Н	<u> </u>	86	\dashv	+
36		+++	+-		+	+		87		+
38		++-		\vdash	-	\vdash	-	88	-	\top
39		+++			_	\Box		89		1
40								90		
41		+						91		
42								92		
43	3					$\perp \perp$	<u> </u>	93		\perp
4		\Box				$\perp \perp$	\vdash	94	+	- -
4		$\bot \bot \bot$		$\sqcup \bot$	\perp	\sqcup	_	95	-+	+
46		444	_ _	$\vdash \vdash$	+	\vdash		96	\dashv	+
4		+	\perp	1	+	\vdash		97 98	-+	+
48					+-	+		98	-	+
50		+		 	+	+	-	100	\dashv	+
	<i>J</i>						Ь_	1.00		

Cla	im	_)at	e			
	1	\Box	Т	\neg						
=	Original		- [Ì				Ì		
Final	<u>.</u>			-					ΙI	ľ
ш	δl			ı				ì	1 1	ļ
		_	_	_	_		↓	<u> </u>	\vdash	-
	51		_	\Box			L_	ļ	<u> </u>	
	52	1	1	- 1				_		
	53		7							
	54 55		T							
	55	\neg	\top	_	_	İ	Γ	T		
-	56		\forall		_	\vdash	T	T		
	57	\dashv	+	-		 	T	+	\top	一
 	58		-	\dashv		-	+-	╅	+	
<u> </u>	50	\dashv	-+	\dashv	_	╁	╁	+-	+-	
<u> </u>	59		+		_	╁	+-	╁	+	\vdash
	60		-	\dashv	_	╁	╁	+-	+	
	61		_			╄	╄	\perp	+	₽
	62					1_	1_	1	_	Ш
	63					上	_	\perp	\perp	Щ
	64		\neg			$\prod_{i=1}^{n}$	Ĺ			$oxed{oxed}$
	65	\neg			Γ		T	Π		
	66	7	寸			1-	1	1	Ī	
_	67	-+	\dashv		T	十	\top	\top	1	П
	68	\dashv		_	-	+	+	+	+	\vdash
	60	-+	\dashv	_	\vdash	╁╴	╁	+		İΠ
	69	-+			┝	╁	╁	╌	+-	+
	70				├	╫	╁			┼
<u> </u>	71	\dashv	_		┡	-	+-	╁-	-	-
L	72	\perp	\Box		ļ	4_	4-	4		-
	73				L	4_	_		┷-	ļ.,
	74				L	┸	1		\perp	<u> </u>
	75				_					_
	76							_	_ _	
	77				Г	7				
	78				Г					1
	79			-	Т	T		T	\top	T
_	80			┢	t	\top	\top	1		
<u> </u>	81	Н		1	✝	╅	╅			\top
-	82			H	t	+	+	+	-	\top
—		\vdash		-	╁	+	+	+	┰	+-
-	83 84	\vdash	-		╁	+-	+	+	+	+
-	85		-	\vdash	╁	╫		+-	+-	+
-	1 00	1—		-	+	+	+	+	+	+
<u> </u>	86 87	├	_	<u> </u>	╀	+		-		+
		_	<u> </u>	⊢	+	-	+		+	╁
	88	┡	_	ļ	+	+	+	+	+	+
ļ	89	<u> </u>		L	╀	4	-	_ _		-
	90			L	1	\perp	4	\perp		<u> </u>
	91		<u></u>	<u></u>	1		_	_ _	_ _	4
	92	L	L	L				\perp	_ _	_
	93		L	\perp	l		\perp			\perp
	94	Γ	Γ_	Г	T	T	_[_[1
	95	\top	Г	Τ	1	T	Т	T		1
	96	1			1	T	$\neg \top$			
-	97	t^-	┢	T	+	一	$\neg \uparrow$	_†	T	Т
	98	t^{-}	t	+	+	+	-+	+	-†-	\top
-	99	┼─		+	+	+	+	\dashv	+	\top
	100	╁	\vdash	╁	+	+	+	+	+-	+-
1	1100	1	1	1	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1

Claim Date E E E E D I 101 I 102 I 103 I 104 I 105 I 108 I 109 I 110 I 111 I 112 I 113 I 114 I 115 I 116 I 117 I 118 I 119 I 120 I 121 I 122 I 123 I 124 I 125 I 126 I 127 I 133 I 134 I 135 I 136 I 137 I 138 <					_							J			
E E 50 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 141 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147								_	- 4					_	1
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 145 146 147 147	Cla	um	-	_	_	-7	_	무	ate	-	1	7	_		┨
102	Final	Original													
102		101			T			1			Ι				
103		102			Τ	_		I		Г.					
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		103								L.	\perp			_	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		104			Ι			1		_	\downarrow	_		_	1
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		105		L	┖		L				1	_		L	4
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 146 147		106	L.	L	┸		L	4		L	1	_		L	4
109		107	<u> </u>	L	4	_	_	4		1	4	4		├	4
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		108	-	 	-		-	4		╁	╁	4	_	┝	-
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147		109	 —	-	╁	_	├	-		┝	+	_	_	H	+
114		110	⊢	╁	+	_	╢	-	_	╁	+		_	┢	4
114		442	\vdash	ŀ	+		┝	-		+	+	-	-	╁	+
114		113	╁	╁	+	_	 		H	t	†		\vdash	t	1
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 147		114	╁	十	+	_	t	-	┢	T	1	_	_	Ť	1
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 147		115	† –	T	†	_	1	_	-	1	7]
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 146 147		116	\top		1		Γ							L	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 141		117								L	┙		L	↓_	4
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		118	L	\perp	_			_	L	\downarrow	4		<u>Ļ</u> .	1	4
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		119	<u> </u>	┺	4		Ļ		L	\perp	4		Ļ	+	4
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		120	_	\perp	4	_	╀		<u> </u>	╄	-+	_	┡	╀	4
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		121	1	-	+		╀		-	+	+		-	╀	\dashv
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146	_	122	+-	╁	-	_	+-		╀╌	╀	-		┢	╁	\dashv
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		123	╁		+	_	╁		╁	+-	\dashv	_	╁	╁	ᅥ
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		125	+	+	\dashv		\dagger	-	t	+	\dashv		+-	†	٦
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		126	+	†-	1	_	†-	_	t	+		_	✝	Ť	↿
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		127	1	T	T		T		1	Ţ					
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		128	\top	T											
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		129		T			Ι		L		_		L	1	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		130		1	_{		1	_	Ļ	\perp			┡	+	_
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		131	1	1	_		+	_	1-	+	_		╀	+	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		132	-	4		_	+		╀	+	_	_	╀	∔	ᅱ
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		133	-	+	\dashv		+	_	+	+	-	_	+-	+	ㅓ
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		135	-	╁	ᅱ	_	+	-	+				+	+	_
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	_	136	\pm	+	7		╁	_	Ť	†	_	_	Ť	+	┪
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	_	137	,	Ť	┪	_	Ť		T	T			1	1	コ
139 140 141 142 143 144 145 146 147		138	3 [I					
141 142 143 144 145 146 147		139	1	\Box		_			I	\perp		L	┸	1	
142 143 144 145 146 147				4		L	4		-	4	_	_	-		_
143 144 145 146 147				4		L	4		+	+		L	+	+	
144 145 146 147	<u> </u>			\dashv	_	-	+	-	+	+		┝	+	+	\dashv
145 146 147	-			+		-	+	_	+	+		\vdash	+	+	\dashv
146	-			+		\vdash	+	-	+	+		\vdash	+	+	
147				+	_	\vdash	+		+	7		T	+	+	_
	-			\dagger	_	t	†		\dagger	\top			1	\top	
		148		ヿ		Ī	7	_	Ţ]		Γ	I	Ī	
149	Γ^{-}									\prod			I		
150		150) [$oxed{\bot}$			\perp		Ĺ	\perp	_	L			